



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการธนาคารต้นไม้บ้านดอนจัว
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - ธนาคารต้นไม้บ้านดอนจัว
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	ธนาคารต้นไม้บ้านดอนจัว 53/1 หมู่ 2 ตำบลชัยฤทธิ อำเภอยะโฮย จังหวัดอ่างทอง 14140
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	ธนาคารต้นไม้บ้านดอนจัว ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2561 มีสมาชิกเข้าร่วมโครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก 15 ราย รวม 16 แปลง ต้นไม้ที่สมาชิกปลูก เช่น ยางนา พยุง จามจุรี มะฮอกกานี สะเดา เป็นต้น ธนาคารต้นไม้บ้านดอนจัว ได้รับการสนับสนุนจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ตามโครงการธนาคารต้นไม้ โดยชุมชนมีการปลูกและดูแลรักษาต้นไม้ และมีการตรวจวัดต้นไม้เป็นประจำทุกปี ซึ่งผู้ตรวจวัดมีความรู้ในเรื่องการวัดต้นไม้โดยผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ประเมินมูลค่าต้นไม้ที่ ธ.ก.ส. ร่วมกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดหลักสูตรขึ้นเพื่ออบรมพนักงาน ธ.ก.ส. และกรรมการธนาคารต้นไม้ ให้มีความรู้พื้นฐานในการตรวจวัดต้นไม้ตามหลักสากล
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 4.1 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการกักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
1	วัดชัยสิทธิาราม	เริ่มปลูก – 15 มกราคม 2564	199,002
2	วัดบางศาลา	เริ่มปลูก – 15 มกราคม 2564	160,151
3	นายภิญโญ ขาดินันท์ (แปลง 1)	เริ่มปลูก – 15 มกราคม 2564	60,538

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการกักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO <sub>2</sub> eq)
4	นายภิญโญ ชาตินันท์ (แปลง 2)	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	22,581
5	นายทวีป ชาตินันท์	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	9,963
6	นายพัน ชาตินันท์	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	6,452
7	นางสุกัญญา จิตตานนท์	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	5,878
8	นางสาวสุดใจ ไขปัญญา	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	5,810
9	นายบุญเรือน ไยบัว	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	3,239
10	นายมนัส น้อยแก้ว	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	10,980
11	นายเอนก ทรัพย์อนันต์	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	3,011
12	นางสาวฉวี จันเพ็ชร	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	10,255
13	นางประจวบ จันเพ็ชร	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	5,065
14	นางน้ำทิพย์ ดวงประทีป	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	15,761
15	นางสมควร ดวงประทีป	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	4,532
16	นางสุรินทร์ เรือนทอง	เริ่มปลูก - 15 มกราคม 2564	3,075
รวมทั้งหมด 15 ราย จำนวน 16 แปลง			526,293

ภาพกิจกรรม

